



Sílabo de Clínica Dental I

I. Datos generales

Código	ASUC 00086			
Carácter	Obligatorio			
Créditos	3			
Periodo académico	2020			
Prerrequisito	Ninguno			
Horas	Teóricas:	2	Prácticas:	2

II. Sumilla de la asignatura

La asignatura corresponde al área de estudios de especialidad, es de naturaleza teórico-práctica. Tiene como propósito desarrollar en el estudiante la capacidad de aplicar los conocimientos científicos, tecnológicos y humanísticos de la profesión odontológica desarrollados durante los semestres académicos anteriores.

Que le permitirá adquirir la Competencia: cuidar la salud bucal de los pacientes adultos de nuestra población según las guías de procedimientos establecidas

La asignatura contiene: Historia Clínica y diagnóstico estomatológico. Tratamientos conservadores de la caries dental. Tratamientos endodónticos en piezas mono radiculares. Casos Clínicos. El paciente odontológico. Odontología preventiva y comunitaria. Operatoria dental. Endodoncia. Periodoncia. Odontopediatría.

III. Resultado de aprendizaje de la asignatura

Al finalizar la asignatura, el estudiante será capaz de ejecutar la rehabilitación del Sistema Estomatognático en pacientes a nivel básico, realizando acciones clínicas como: Historia clínica, diagnóstico radiológico, diagnóstico de la oclusión Periodoncia, Cariología, Endodoncia en piezas mono radiculares, Cirugía simples, mostrando predisposición favorable para el aprendizaje con actitud permanentemente activa y participativa.



IV. Organización de aprendizajes

Unidad I Tratamientos Odontológicos Básicos		Duración en horas	64 h
Resultado de aprendizaje de la unidad	Al finalizar la asignatura, el estudiante será capaz de realizar tratamientos odontológicos de baja complejidad, en Diagnóstico odontológico, periodoncia, operatoria dental, endodoncia y cirugía bucal.		
Conocimientos		Habilidades	Actitudes
<ul style="list-style-type: none">✓ Historia Clínica✓ Dx. Radiológico✓ Dx. de Oclusión✓ Periodoncia✓ Cariología<ul style="list-style-type: none">• Tratamientos Conservadores.✓ Endodoncia✓ Cirugía Bucal✓ Odontopediatría✓ Odontología preventiva y comunitaria		<ul style="list-style-type: none">✓ Dominio de la información teórica y de la capacidad de analizar la información previamente recibida.✓ Realiza el correcto diagnóstico clínico y radiográfico de los pacientes.✓ Realiza la correcta preparación biomecánica de los conductos radiculares, aplicando las técnicas y tendencias actuales.✓ Utiliza en forma correcta los principios básicos sobre medicina y cirugía bucal, para aplicarlos en la exodoncia de premolares.✓ Ejecuta la rehabilitación del Sistema Estomatognático en pacientes a nivel básico	<ul style="list-style-type: none">✓ Despliega confianza propia al trabajar en forma independiente, manifiesta compromiso profesional hacia la práctica ética, muestra que se adapta bien en forma personal, social y emocional, conserva buenos hábitos de salud.✓ Asume con responsabilidad el correcto manejo de la historia clínica, el análisis radiográfico y la actitud frente al paciente para un buen diagnóstico
Instrumento de evaluación	<ul style="list-style-type: none">✓ Ficha de evaluación✓ Rúbrica de evaluación		
Bibliografía (básica y complementaria)	<p>Básica:</p> <ul style="list-style-type: none">✓ Días de Andrade, E; Ranali, J. (2004). Emergencias médicas en odontología. Sao Paulo: Editora artes médicas Ltda.✓ Laín E. (2002). La historia clínica. Primera edición. Madrid: Editorial Triacastela.✓ Bain, S. (2012). Guía médica para la consulta dental. México, D.F. Amolca. <p>Complementaria:</p> <ul style="list-style-type: none">✓ Soares, I. Goldberg, F. (2008). Endodoncia Técnica Y Fundamentos. Argentina. Editorial Médica Panamericana.✓ Leonardo M.R, Leonardo R.T. (2009). Endodoncia Conceptos biológicos y recursos tecnológicos. Sao Paulo- Brasil. Artes Médicas.✓ Artículos de Revistas de Diagnóstico, Periodoncia, Operatoria dental Endodoncia y Cirugía Bucal de los últimos 3 años: PRO QUEST.✓ Macín C, Susana A. Tratamiento periodontal no quirúrgico en pacientes con gingivitis y periodontitis moderada. España: Universidad Complutense de Madrid, 2011. ProQuest ebrary. Web. 7 March 2016. (citado 07 de marzo del 2016) disponible en EPOSPACIA-I-005		



	<p>http://site.ebrary.com/lib/bibliocauladechsp/reader.action?ppg=1&docID=10450284&tm=1457410581618.</p> <ul style="list-style-type: none">✓ Peralta C. Comparación de la resistencia de unión de cerámica adherida a estructura dentaria, después de utilizar diferentes modos de fotopolimerización. España: Universidad Complutense de Madrid, 2006. ProQuest ebrary. Web. 7 March 2016. (Citado 07 de marzo del 2016) disponible en: http://site.ebrary.com/lib/bibliocauladechsp/reader.action?ppg=1&docID=10115479&tm=1457392282440✓ Soares, I. Goldberg, F. (2008). Endodoncia Técnica Y Fundamentos. Argentina. Editorial Médica Panamericana.
Recursos educativos digitales	<ul style="list-style-type: none">✓ http://www.cop.org.pe/wp-content/uploads/2016/08/CODIGO-DE-ETICA-Y-DEONTOLOGIA-2016.

V. Metodología

En esta asignatura se prioriza la atención clínica integral a los pacientes adultos; sin embargo se realizarán clases teóricas, seminarios, discusión de casos clínicos, calendarizados para el mejoramiento del aprendizaje cognitivo de los estudiantes y mejora del aspecto procedimental y actitudinal.

Esta bajo la supervisión de un docente responsable de la asignatura y de 02 profesores colaboradores.

En la clase práctica el récord clínico está establecido en la tabla siguiente; su cumplimiento deberá ser al 100% para ser aprobado en la asignatura.

Record Clínico	Cantidad
Informe sobre la historia clínica (documentada) Informe radiológico: panorámico, seriada, periapicales (por paciente).	1
Periodoncia: Diagnóstico, plan de tratamiento	Pacientes tratados
Endodoncia uni radiculares: Diagnóstico, plan de tratamiento	3
Operatoria dental: Diagnóstico, plan de tratamiento	20
Cirugía bucal: Diagnóstico, plan de tratamiento.	5
Prótesis fija 01 puente de 3 piezas o 4 coronas	1
Casos clínicos con Alta	4



VI. Evaluación

Rubros	Instrumentos	Peso
Evaluación de entrada	No aplica	
Consolidado 1	No aplica	
	No aplica	
Evaluación parcial	No aplica	
Consolidado 2	No aplica	
	No aplica	
Evaluación final	Fichas de Evaluación Rúbrica de evaluación (Revisión de cumplimiento de record clínico)	100%
Evaluación sustitutoria (*)	No aplica	

(*) Reemplaza la nota más baja obtenida en los rubros anteriores

Fórmula para obtener el promedio:

PF = Evaluación final
